INDEX OF CLAIMS

V	Rejected	N	Non-elected
=	Allowed	l	Interference
_	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal
<u>:</u>	Restricted	0 ·	Objected

lm					ب	110				•	7	Claim						Date							ılın T							
$\neg \neg$		_	7	٦	7	7-	\top	o	Т	Τ	-	Clalm			Т	-	-1-		7	7-	-1	.	-	Claim			7	Date				
Original			1		ı		1					_	Orlginal	-									1	_	Original	-			1			
ğ		ļ	1	1		1	1		-			Floai	£		Ì									Final	į							
윘		├-	┥—	+-	-	4_	-	╁	-	\perp	┨	1"	0		4			- -	-	┥		:{	-	1 4		-	- -	- -	- -		-	
Ӌ		├-	-	-	╁	- -	1_	╀-	1	1_		<u> </u>	61			-	- -	- -	- -	\bot	\bot		-{	-	101		_ _	4_		. _		
2		<u> </u>	_	Ŀ	_	_	┸	_	<u> </u>	L]		52		\bot		_ _	ᆚ_	1_		. _	. _	_		102	_ _		_ _				
3			1	1.	ł					1	1	L	53								_ _] .	!	103					7-		
4					\prod			\top	П		7		-54]_]	Ĺ	104			7	7	-	•	
5				Ţ		Т		Τ	T	П			55]		105			\top	7	T	•	
6			Γ	Т	T		T	Т	1	Т	1	Г	56		П	7		\cdot							106	T	Т	T	7	\top	٠	
4 5 6 7 8 9				1	1.	1	1				1		57			\neg	7	T	Г	1	Т	Τ]		107	\top	T	\top	1	1	•	
身	7			T	\vdash	1-	1	1	1	\vdash	1		58	7	7		1	1	1	1	1		1	\Box	108	1	1-	1	†	+-		
9	\neg				\vdash	1	1	1		1	1		59	寸	-	1		1	1	T	\top	1	1	П	109	\top	1-	十	1-	1-		
10	_		 	\vdash	†	 	†-	1-	1	\vdash	1	\vdash	80	十	+	+	 	+	t^{-}	1	1	\vdash	1	-	110	+	╁	+-	+-	+-		
11	-	-	╁	-	╁	 	1	+-	-	-	1	-	81	+	+		+	+-	1-	\dagger	+-	1-	1		111	+-	╁	╁╌	╁╌	+-		
12		_	┢	┢	1	╁	-	┼─	1-	-	1	-	62	\dashv	+	+	- -	+	十一	1	+-	 	í	-	112	十	+-	+-	╁╌	+-		
13			1	 -	+	 	+-	-	╁╾	 	1	-	63	十	+	+	+-	+-	-	1-	+-	 -	1	_	113	+	+	╁	+-	+		
14		-	-		 	-	+	+-	+	 	{	-	64	+	\dashv		- -	+	+	+	+	 	1	\vdash	114	+	+	+-	1-	╁	•	
15			1	-	 		\vdash	-	 	 	1	-	65	+	+	+	+-	+-	-	+	+		1		115	╁	+-	+	+	+		
15) 16	-		-	 		┼	├	-	├-	├	1	-	66		+	+	+-	+-	┼─	-	┼	-	1		116	+	+-	╂	┼-	╁		
17	-			_	├	├	┼—			 						+	+-	┼—		-	╀	├	{		117	+-	┼	+-	┼	 		
		·	ļ			├-		ļ.	_	 			67		-	+	+-	-	-	 			{			+-	┨	┼	├	╄	-	
18			<u> </u>			<u> </u>	ŀ	ļ	ļ	<u> </u>	İ		68	-		+	- -	┼		 _	├	_	ł	-	118	-	┼	├	├-	-	-	
19			ļ	L.		<u> </u>	<u> </u>		L	<u> </u>	. .	Ľ	69	_			4_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ	-	119	1	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	-	
20				<u>L</u>			L	<u>_</u>	l				70				\perp	<u> </u>							120			L	\perp	<u></u>		
21													71								<u> </u>			_	121	1_		<u>_</u>	_			
22													72]		22							
23									\Box				73].		123	\perp		乚				
24											Ì		74						ŀ.		_		[124	_	_	_	_			
25													75				٠.		_	_			[125		_	L		<u>L</u>		
26	\perp				ļ				·			Ŀ	76			\perp	1_	_	<u> -</u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{L}}}}$					26	_	<u>L</u>	<u></u>	_	<u> </u>		
27		·											77												27	_	_	<u>_</u>	_	1		
28											Ϊ.		78				1_		<u> </u>						28	\perp	_	L	_			
29			:]					79			Τ.									29			L	_			
30						Π							80		T	T			Π				.		30			_				
31							Π						81			Т	1		•					1	31	Т						
32				<u> </u>			Ι-			-			82	7	1	1	\top			-				h	32							
33					-								83	1	\top		1			1				1	33	1	Γ					
34 =	=	=	==	===		==	==		=			:=:=	84	4.		-	1		_						34	ļ	<u></u>					
35	.							-	T				85	7	7	1	1	1.		T -					35	1		L		Λ		
36						<u> </u>							88	7	\top	1	1	1	1		П			F	36 .							
37	7							 	<u> </u>				87	-	1	丁	1			_				4	37		Π					
38	7				_	<u> </u>							88	+	1	1-	1	1	 		\Box				38	1	1					
39	7			_		-			\vdash				89	+	+-	1	+	1	 		Н				39	1						
40	7	_	,		\vdash	<u> </u>	_						80	+	-	+	1	1			\vdash			-	40	1	I^-					
41	+			<u> </u>	<u> </u>	-			-	-		\vdash	91		+	+-	+-	 	-	-	\vdash				41	+	\vdash		_	_		
2	+	-				 	-	-									1-	 			$\vdash \vdash$					-	-		-	_		
	-	-	_	<u> </u>		<u> </u>			-	<u>-</u>			92		- -	+-	 		-	_	\vdash				42	+-	 		-	-		
43	-	_										$\mid \perp \mid$	93		4	-	1-	-		ļ					43	┼	-					
44	4	_						$ \bot $					94	_ _	4	4-	1_	<u> </u>		_	_				44	 	<u> </u>				,	
15	4				<u> </u>			Ш				-	95	\perp	\perp	1_	_	_			\sqcup				45	1			<u>. </u>		-	
16	_	_											98	\perp				_			Ш			_	46	_						
17													97					L						1	47		_		:	۲.		
18	T												98.	1	7	T	T	Π			\Box			h	48							
19	7	\neg										П	99		1	Т					\Box				49						_	
50	\neg							$\overline{}$		М			100	٦.	_	_	1	1	—		11				50	1-					1	